

Última actualización de la información: Diciembre 2024

Configuraciones productos: N991

N991: cuerpo medio - warm white - DALI - óptica up light wall washer



Código producto

N991: cuerpo medio - warm white - DALI - óptica up light wall washer

Descripción

Luminaria de pared o techo para interiores con emisión indirecta destinada al uso de lámparas LED PCB warm white (3000K). Emisión 100% up light. Cuerpo óptico de aluminio fundido a presión. Incluye reflector de aluminio súper puro anodizado para garantizar una distribución luminosa up light wall washer de iluminación general. Alimentador DALI integrado en el cuerpo. Disipación pasiva del calor.

Instalación

En pared

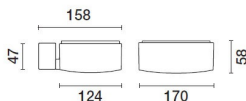
Colores	Peso (Kg)
Blanco/Negro (47)	1.55

Montaie

fijación en paredla la pared

Equipo _____

Luminaria equipada con componentes DALI



Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

Im de sistema:	2880	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
W de sistema:	37.6	Código de lámpara:	LED
Im de la fuente:	3600	Número de lámparas por grupo óptico:	1
W de la fuente:	34	Código ZVEI:	LED
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	76.6	Número de grupos ópticos:	1
Im en modo emergencia:	-	Factor de potencia:	Ver Hoja de instrucciones
Flujo total de emisión en un ángulo de 90° o superior [Lm]:	2880	Corriente de entrada:	24 A / 192 µs
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	80	Número máximo de luminarias por interruptor automático:	B10A: 8 Luminarias B16A: 14 Luminarias C10A: 14 Luminarias C16A: 23 Luminarias
CRI (mínimo):	80	% mínimo de dimerización:	1
Temperatura de color [K]:	3000	Protección al sobrevoltaje:	2kV Modo común y 1kV Modo diferencial
MacAdam Step:	2	Control:	DALI-2

Polar

